Index of Claims

Application/Control No.

10/768,180

Examiner

Marjorie Moran

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FUJIHARA ET AL.

Art Unit 1631

7	Rejected
=	Allowed

\_\_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		Ц	_				j		_	<u> </u>
Cla	im				_	Dat	_			
Final	Original	5/13/07					<u> </u>			
		1		┢	$\vdash$	┝	<u>.                                    </u>	┝	┢	├
	2	1			Т				<b>-</b>	$\vdash$
	3	N			Г	T	1	1	<del>  -</del>	
	4	V			<u> </u>			$\vdash$	T	$\vdash$
	5	N			ļ	T	T	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	1 2 3 4 5 6	V				$\vdash$	T		$\vdash$	┢
	7	N		$\vdash$	Г	1				$\vdash$
	8	N					I	Т	$\vdash$	<u> </u>
	9	N			Т	Т				
	10	N							1	Г
	11									
	12	1								
	11 12 13 14 15	N	$\Box$							
L	14	N					$\Box$	oxdot		
	15	N					L			
<u> </u>	16 17	N	L							
	17	N				_	L.			
	18	N			L					
	19	V	L	_	_		<u> </u>			
	20	1	L_	_	Ľ		L	L	L	
	21	_	L	_				L	L	L
	22 23	L	<u> </u>		<u> </u>	L.	匚	<u> </u>	_	L.
	23	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		L.	<u> </u>	╙
	24	<u> </u>		_	<u> </u>	L.,	<u> </u>	_	_	
	25 26	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	
<b></b>	26	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		
<b></b>	27	_	<u> </u>	<del> </del>	_		_	<u> </u>	_	_
	28 29	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-		_	<u>                                     </u>	_	<u> </u>
	29	_	<u> </u>	-	<del> </del>		<u> </u>	<b>!</b> —		<u> </u>
	30			H	-	_	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>
-	31 32	<del> </del>	_	-	-		⊢	┞	_	⊢
	33		-	$\vdash$	-	-	_	⊢		_
	34	┝	-	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	-	
	35	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	├—		-	$\vdash$	╁
-	36	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	<del>  .</del>	-	$\vdash$	-	-
	36 37	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$
$\vdash$	38	$\vdash$	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
	39	<del>                                     </del>		<u> </u>		_	$\vdash$	┰	_	$\vdash$
М	40	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$			$\vdash$	H
	41				$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Т	П
	42	Г	П					Т	Т	П
	43					Г				П
	44									П
	45							ļ —		П
	46							Г		П
	47									П
	48									
	49									
	50									

Claim			Date									
Final	Original											
	51			Г				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	52 53											
	53	L	<u> </u>	_	_			Γ.				
-	54	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	55 56	_	_	├	<u> </u>	┢		<b>├</b>	-			
	57	-	-	┝╌	<u> </u>	├	-	-	┝	Н		
	58	-	-	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	1	-	$\vdash$	Н		
	58 59			Г		t			T	М		
	60											
	61	_	L.									
	62	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	Ш		
	63 64	-	<u> </u>	_	<u> </u>	-	_	-	_	Н		
	65	-	-	-	-	$\vdash$	-	-	⊢	$\vdash$		
	66	-	-	-	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$		Н		
	67				<del>                                     </del>	-	$\vdash$	_	$\vdash$	Н		
	68				Т	Т			-	П		
	69											
	70 71											
	71					L	L.,	<u> </u>	_	Ш		
	72	_	_	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	72 73 74	_			_			_	<u> </u>	$\vdash$		
	75		-	$\vdash$	_	┢	-	┢	_	Н		
	75 76 77				_	<del>                                     </del>	_			Н		
	77									П		
	78 79											
	79				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш		
	80	_	$\vdash$	_		_	<u> </u>	_		$\sqcup$		
	81 82			<u> </u>	_		-	<del> </del>	Ŀ	Н		
_	83		┢			-		-	_	Н		
	84		$\vdash$	_	_	┢	$\vdash$		-	Н		
	85						$\vdash$		Г	$\square$		
	86 87											
	87		L				L	L				
	88		_	_	_	_	<u> </u>	_	L.	Щ		
	89 90	_	L	_		-	<u> </u>	_		Щ		
$\vdash \dashv$	91		-	-			-	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$		
	92		-						$\vdash$	$\vdash \vdash$		
	93			_		$\vdash$	_			H		
	94											
	95											
	96	_				<u> </u>	_					
	97 98	_	_		_	_		Щ		<u> </u>		
	99	-		-		$\vdash$	_	$\vdash$		$\vdash$		
$\dashv$	100	$\dashv$	-	$\vdash$	_	$\vdash$	-	$\vdash$	_	Н		
	100					L						

Tell         Tell <td< th=""><th colspan="2">Claim</th><th></th><th></th><th></th><th>E</th><th>Date</th><th>е</th><th></th><th></th><th></th></td<>	Claim					E	Date	е			
101											
104	별			:							
104		101								,	
104		102									
104		103							Т		
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1448 149		104									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1448 149		105									
108		106									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1448 149		107				L					
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1448 149		108		<u> </u>		L		<u> </u>	<u> </u>		
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<u> </u>	109		_	_		L_	_	_	_	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110	_	_	_		_		<u> </u>		
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<u> </u>	111	_	L	<u> </u>		<u> </u>	_	L.		
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 1448 149	<u> </u>	113		<del> </del>	<del> </del>	H	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 1448 149	-	114		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	├-	_	$\vdash$	$\vdash$
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 1448 149	-	115	<b>—</b>	$\vdash$	-	-		-	<u> </u>		Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117		-	$\vdash$	_		-		$\vdash$	-
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		118	_		-	H		-		$\vdash$	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		110	_		$\vdash$	-		-	_		-
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	-		-	-	-	_		<u> </u>	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	121		_	$\vdash$	Н	_				Н
128	$\vdash$	122					-	_			$\vdash$
128		123									$\vdash$
128		124									
128		125		$\overline{}$			_				
128		126							-		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132			_			_			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	133						_			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	134	<u> </u>			$\dashv$		<u> </u>			Ц
137	$\vdash$	135								$\vdash$	Щ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	127		_	-		_	-		Н	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	138				$\dashv$	-	<u> </u>			
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130			$\vdash$	$\dashv$					$\dashv$
141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	140	-		$\vdash$	-		-	-		
142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$		_	Н		$\dashv$				$\vdash$	-
143 144 145 146 147 148 149		142			$\Box$	$\dashv$				$\vdash$	-
144 145 146 147 148 149								•		$\vdash$	$\dashv$
145 146 147 148 149											
146 147 148 149		145	$\exists$								$\neg$
148		146									$\neg$
149		147									
149 150											
150	<u> </u>	149				]					
	$\Box$	150					$\perp$				